

---

## ULTRASSONOGRAFIA OBSTÉTRICA EM CADELAS

Camila Mario Gorricho<sup>1</sup>, Elzylene Léga-Palazzo<sup>2</sup>, Rosângela Kiyoko Jomori Bonichelli<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Graduanda de Medicina Veterinária, Faculdade Dr. Francisco Maeda, Ituverava, SP

<sup>2</sup>Professora e coordenadora do curso de Medicina Veterinária, Faculdade Dr. Francisco Maeda, Ituverava, SP

<sup>3</sup>Professora colaboradora, Faculdade Dr. Francisco Maeda, Ituverava, SP

---

1219

---

**RESUMO:** O exame ultrassonográfico apresenta ampla valia no diagnóstico gestacional de cadelas, por ser método precoce, não invasivo, indolor e sem riscos para a gestante e os neonatos, o que favorece o acompanhamento destes, avaliação da viabilidade fetal e detecção de possíveis anormalidades. Assim, o presente estudo objetivou analisar a eficácia da ultrassonografia durante a gestação da fêmea canina e utilizar parâmetros para determinar a idade gestacional, bem como estimar a data do parto. Assim, foram utilizadas 29 cadelas gestantes de raças variadas para acompanhamento ultrassonográfico em dias aleatórios, conforme rotina hospitalar, sendo que as medidas fetométricas foram registradas e os parâmetros mais frequentes foram utilizados para estimativa da idade gestacional. As equações resultaram em coeficientes de determinação variando de 0,86 a 0,92, sendo todas significativas. Portanto, o ultrassom é método eficaz no diagnóstico da gestação e a biometria fetal permite estimar a idade do conceito, através de análise estatística.

**Palavras-Chave:** Biometria, Ultrassom, Cães.